


DATASHEET

CD214A-B160R			
Giới thiệu	DIO SBD VRRM 60V 1A SMA		
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn		
Nhà sản xuất	Bourns Inc.		
Website	demo.semitech.vn		
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		
Thông tin sản phẩm			
<p>CD214A-B160R là hàng mới và nguyên bản, Tìm cổ phiếu linh kiện điện tử CD214A-B160R, Bảng dữ liệu, hàng tồn kho và giá tại Semitech.vn trực tuyến, Đặt hàng CD214A-B160R Bourns, Inc. với sự bảo đảm và tin cậy từ Giới hạn công nghệ Semitech.vn. Giao hàng qua DHL / FedEx / UPS. Thanh toán bằng chuyển khoản hoặc PayPal là OK.</p>			
Mã SP	CD214A-B160R	Thông tin sản phẩm	DIO SBD VRRM 60V 1A SMA
Loại sản phẩm	Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn	Nhà sản xuất	Bourns Inc.
Gói / Trường hợp	Cut Tape (CT)	Voltage - Chuyển tiếp (VF) (Max) @ Nếu	700mV @ 1A
Voltage - DC Xếp (VR) (Max)	60V	Gói thiết bị nhà cung cấp	SMA (DO-214AC)
Tốc độ	Fast Recovery = 200mA (Io)	Bao bì	Cut Tape (CT)
Gói / Case	DO-214AC, SMA	Vài cái tên khác	CD214A-B160RCT
Nhiệt độ hoạt động - Junction	-55°C ~ 125°C	gắn Loại	Surface Mount
Độ nhạy độ ẩm (MSL)	1 (Unlimited)	Thời gian chuẩn của nhà sản xuất	16 Weeks
Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Loại diode	Schottky
miêu tả cụ thể	Diode Schottky 60V 1A Surface Mount SMA (DO-214AC)	Hiện tại - Xếp Rò rỉ @ VR	500µA @ 60V

Hiện tại - Trung bình sửa chữa (lo)	1A	Dung @ VR, F	110pF @ 4V, 1MHz
Báo giá & đặt hàng	Hotline: 0335260538 - admin@semitech.vn		

Danh mục sản phẩm

1. Các mô-đun điều khiển năng lượng
2. Diode - Bộ chỉnh lưu - Đơn
3. Diode - Bộ chỉnh lưu - Mảng
4. Diode - Bộ chỉnh lưu cầu
5. Điốt - điện dung biến thiên (Varicaps, Varactors)
6. Điốt - RF
7. Điốt - Zener - Đơn
8. Điốt - Zener - mảng
9. Thyristor - DIACs, SIDACs
10. Thyristor - SCR
11. Thyristor - SCRs - Các mô-đun
12. Thyristor - TRIAC
13. Transistors - FETs, MOSFETs - RF
14. Transistors - lưỡng cực (BJT) - RF
15. Transistors - Mục đích đặc biệt
16. Transistor - FETs, MOSFETs - Đơn
17. Transistor - FETs, MOSFETs - Mảng
18. Transistor - IGBT - Đơn
19. Transistor - IGBT - Mảng
20. Transistor - IGBTs - Các mô-đun
21. Transistor - JFETs
22. Transistor - Lập trình Unijunction
23. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn
24. Transistor - lưỡng cực (BJT) - đơn, Pre-Biased
25. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng
26. Transistor - Lưỡng cực (BJT) - Mảng, Pre-Biased